Fiche de données

IE-FCI-HD15-FF



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







FrontCom® Vario intègre de nombreuses fonctionnalités dans un ensemble unique. Le système s'installe facilement et propose une sélection sur une large gamme de modules de données, de signaux et de puissance. En plus d'être extrêmement compact, FrontCom® Vario offre un grand nombre de fonctionnalités uniques qui sécurisent et accélèrent votre planification des projets futurs. De plus, le système FrontCom® Vario est intégré dans un boîtier au design attractif qui offre une excellente résistance aux chocs et est conforme à la classe de protection IP65.

Informations générales de commande

Version	FrontCom, Prolongateur VGA, Insert pour signaux VGA/HD15, Femelle / femelle
Référence	<u>1556290000</u>
Туре	IE-FCI-HD15-FF
GTIN (EAN)	4050118369755
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

IE-FCI-HD15-FF



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

IP20

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments	COLLEGE OF STREET		
Agremento	(DNV) FALL		
ROHS	Conforme		
UL File Number Search	Site Web UL		
Certificat № (UR)	E497345		
Dimensions et poids			
Poids net	9 g		
Températures	3		
10111-pot actailo			
Température de stockage		Température de fonctionnement	-55 °C105 °C
Température de stockage Température de pose	ala dia mandisia	Température de fonctionnement	-55 °C105 °C
Température de pose Conformité environnement		Température de fonctionnement	-55 °C105 °C
Température de pose Conformité environnement Statut de conformité RoHS Exemption RoHS (le cas échéant/	Conforme avec exemption	Température de fonctionnement	-55 °C105 °C
Température de pose Conformité environnement Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption	Température de fonctionnement	-55 °C105 °C
Température de pose Conformité environnement Statut de conformité RoHS Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	Conforme avec exemption		-55 °C105 °C
Température de pose Conformité environnement Statut de conformité RoHS Exemption RoHS (le cas échéant/connue) REACH SVHC SCIP	Conforme avec exemption 6c Lead 7439-92-1		-55 °C105 °C
Température de pose Conformité environnement: Statut de conformité RoHS Exemption RoHS (le cas échéant/ connue) REACH SVHC SCIP Classifications	Conforme avec exemption 6c Lead 7439-92-1 14f36bdb-8bcd-4f24-8fb3-	9538ad1abec6	
Température de pose Conformité environnementa Statut de conformité RoHS Exemption RoHS (le cas échéant/ connue) REACH SVHC SCIP Classifications ETIM 6.0	Conforme avec exemption 6c Lead 7439-92-1 14f36bdb-8bcd-4f24-8fb3- EC001121	9538ad1abec6 ETIM 7.0	EC001121
Température de pose Conformité environnementa Statut de conformité RoHS Exemption RoHS (le cas échéant/ connue) REACH SVHC SCIP Classifications ETIM 6.0 ETIM 8.0	Conforme avec exemption 6c Lead 7439-92-1 14f36bdb-8bcd-4f24-8fb3- EC001121 EC001121	9538ad1abec6 ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC001121 EC001121
Température de pose Conformité environnementa Statut de conformité RoHS Exemption RoHS (le cas échéant/connue) REACH SVHC SCIP Classifications ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	Conforme avec exemption 6c Lead 7439-92-1 14f36bdb-8bcd-4f24-8fb3- EC001121 EC001121 EC001121	9538ad1abec6 ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC001121 EC001121 27-44-03-90
Température de pose Conformité environnementa Statut de conformité RoHS Exemption RoHS (le cas échéant/ connue) REACH SVHC SCIP Classifications ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1	Conforme avec exemption 6c Lead 7439-92-1 14f36bdb-8bcd-4f24-8fb3- EC001121 EC001121 EC001121 27-18-90-90	9538ad1abec6 ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC001121 EC001121 27-44-03-90 27-44-03-90
Température de pose Conformité environnement Statut de conformité RoHS Exemption RoHS (le cas échéant/connue) REACH SVHC	Conforme avec exemption 6c Lead 7439-92-1 14f36bdb-8bcd-4f24-8fb3- EC001121 EC001121 EC001121	9538ad1abec6 ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC001121 EC001121 27-44-03-90

Normes générales

Type de produit

Type d'insert

Numéro de certificat (DNV)	TAA000022B	Certificat № (UR)	E497345
Propriétés électriques			
Rigidité diélectrique, contact - contact	1000 V eff / 1 min	Résistance d'isolation	1000 MΩ at 500 V DC

Degré de protection

Prolongateur VGA

HD15

Insert pour signaux VGA/

Niveau du catalogue / Dessins

IE-FCI-HD15-FF



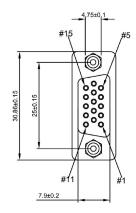
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

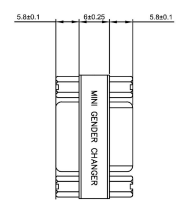
www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté



Dessin coté



Dessin coté

